



04011490812040040



10503

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1149

8 Δεκεμβρίου 2004

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 48077

Έγκριση πολεοδομικής μελέτης τμημάτων των πολεοδομικών ενοτήτων 1 (Π.Ε. 1) «Βόρεια» και 2 (Π.Ε. 2) «Νότια» του Δήμου Γλυκών Νερών (Ν. Αττικής) και τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου στα όρια σύνδεσης με την περιοχή επέκτασης του ίδιου δήμου.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 43 (παρ. 1, 4 και 5), 44 (παρ. 1, 2 και 4), 45 (παρ. 13), 152 (παρ. 1, 2 και 6), 154, 160 (παρ. 1 και 2), 243 (παρ. 1), 248, 249, 250 και 255 του από 14.7.1999 Π.Δ/τος «Κώδικας Βασικής Πολεοδομικής Νομοθεσίας» (Δ' 580), όπως τα άρθρα 248, 249, 250 και 255 τροποποιήθηκαν με τα άρθρα 5, 6, 7 και 13 αντίστοιχα του Ν. 2831/2000 «Τροποποίηση των διατάξεων του Ν. 1577/1985 "Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός" και άλλες πολεοδομικές διατάξεις» (Α' 140).

2. Τις διατάξεις παρ. 3γ περ. αα του άρθρου 29 του Ν. 2831/2000 (Α' 140), όπως αυτό αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 10 του Ν. 3044/2002 «Μεταφορά Συντελεστή Δόμησης και ρυθμίσεις άλλων θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων» (Α' 197).

3. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137), που προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154) και τροποποιήθηκε με την παρ. 2α του άρθρου 1 του Ν. 2469/1997 (Α' 38).

4. Την 4881/19.5.2004 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων» (Β' 754).

5. Την 8088/4560/20.9.1988 κοινή απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων και Υφυπουργού Γεωργίας «Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (Γ.Π.Σ.) της Κοινότητας Γλυκών Νερών (Ν. Αττικής)» (Δ' 860), όπως αναδημοσιεύ-

τηκε με την 70136/4186/20.2.1995 όμοια απόφαση (Δ' 1189) και τροποποιήθηκε με την 2426/345/24.1.1992 κοινή απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων και Γεωργίας (Δ' 133), διόρθωση σφάλματος (Δ' 518/1992).

6. Την 46926/2004 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Έγκριση πολεοδομικής προμελέτης των πολεοδομικών ενοτήτων 1 (Π.Ε. 1) «Βόρεια» και 2 (Π.Ε. 2) «Νότια» του Δήμου Γλυκών Νερών (Ν. Αττικής)».

7. Την 46927/2004 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Χαρακτηρισμός ως πυκνοδομημένων τμημάτων των πολεοδομικών ενοτήτων 1 (Π.Ε. 1) «Βόρεια» και 2 (Π.Ε. 2) «Νότια» του Δήμου Γλυκών Νερών (Ν. Αττικής)».

8. Τις 238/1996, 128/2001, 168/2001, 79/2002, 73/2004 και 74/2004 γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου Γλυκών Νερών.

9. Τις 109/2004 και 140/2004 γνωμοδοτήσεις του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος.

10. Το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και του προϋπολογισμού του οικείου Ο.Τ.Α., αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται: (α) το πολεοδομικό σχέδιο τμημάτων των πολεοδομικών ενοτήτων 1 (Π.Ε. 1) «Βόρεια» και 2 (Π.Ε. 2) «Νότια» του Δήμου Γλυκών Νερών (Ν. Αττικής), με τον καθορισμό οικοδομήσιμων χώρων, οδών, πεζοδρόμων, κοινόχρηστων χώρων, κοινόχρηστων χώρων - πρασίνου, χώρων παιδικής χαράς, πρασίνου, πάρκου, αθλητισμού, βρεφονηπιακού σταθμού, χώρου νηπιαγωγείου, υγιείας - πρόνοιας, νηπιαγωγείου - δημοτικού, πνευματικού κέντρου - πλατείας - παιδικής χαράς, πάρκου - παιδικής χαράς, στάθμευσης, πάρκου - αθλητισμού και πλατείας και (β) η τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου στα όρια σύνδεσης του με την περιοχή επέκτασης του ίδιου δήμου με τη μετατόπιση ρυμοτομικών και οικοδομικών γραμμών και την κατάργηση οδού, όπως οι ρυθμίσεις των παραγράφων α και β φαίνονται στα εννέα (9) σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1:1.000, που θεωρή-

θηκαν από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 48077/2004 πράξη του και που αντίτυπά τους σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύονται με την παρούσα απόφαση.

Άρθρο 2

Η περιοχή της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με την παρ. α του άρθρου 1 της παρούσας υπάγεται ως προς την εισφορά σε γη στις διατάξεις των παραγράφων 4 και επόμενες του άρθρου 8 του Ν. 1337/1983.

Άρθρο 3

Εγκρίνεται, όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα, ο πολεοδομικός κανονισμός της παραπάνω περιοχής της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με την παρ. α του άρθρου 1 της παρούσας.

Άρθρο 4

Στην περιοχή της οποίας εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο με το άρθρο 1 της παρούσας καθορίζεται κατά τομείς Α και Β, όπως φαίνονται στα διαγράμματα του άρθρου 1, η χρήση γενικής κατοικίας, όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 3 του από 23.2.1987 Π.Δ/τος (Δ' 166) και ειδικότερα:

Α. Τομέας Α

1. - Κατοικία

- Ξενοδοχεία μέχρι 40 κλίνες.
- Εμπορικά καταστήματα (με εξαίρεση τις υπεραγορές και τα πολυκαταστήματα) και μόνο στο ισόγειο των κτιρίων.

- Κτίρια εκπαίδευσης.

- Κτίρια κοινωνικής πρόνοιας.

- Αθλητικές εγκαταστάσεις.

- Πολιτιστικά κτίρια (και εν γένει πολιτιστικές εγκαταστάσεις).

- Επαγγελματικά εργαστήρια χαμηλής όχλησης με εξαίρεση τα συνεργεία φανοποιίας και βαφής αυτοκινήτων και μόνο στο ισόγειο των κτιρίων.

- Γραφεία.

- Εστιατόρια, αναψυκτήρια επιφάνειας μέχρι 100 τ.μ. ανά οικόπεδο, στα οικόπεδα που έχουν πρόσωπο σε πλατείες και πεζοδρόμους πλάτους μεγαλύτερου των 10,00 μέτρων.

2. Στα οικόπεδα που έχουν πρόσωπο στη Λεωφόρο Λαυρίου, επιπλέον των ανωτέρω χρήσεων επιτρέπονται:

- Τράπεζες, ασφάλειες

- Πρατήρια βενζίνης

- Συνεργεία αυτοκινήτων

- Εστιατόρια, αναψυκτήρια

Β. Τομέας Β

- Κατοικία.

- Εμπορικά καταστήματα που εξυπηρετούν τις καθημερινές ανάγκες των κατοίκων της περιοχής (παντοπωλείο, φαρμακείο, χαρτοπωλείο, κ.λπ.).

- Κτίρια κοινωνικής πρόνοιας.

- Κτίρια πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης.

- Αθλητικές εγκαταστάσεις.

- Θρησκευτικοί χώροι.

- Πολιτιστικά κτίρια (και εν γένει πολιτιστικές εγκαταστάσεις).

Γ. Και για τους δύο τομείς Α και Β, ισχύουν τα εξής:

α. Νομίμως υφιστάμενες χρήσεις που αντίκεινται στις διατάξεις της παρούσας απομακρύνονται εντός οκτώ (8) ετών και

β. Απαγορεύονται οι υπαίθριοι χώροι διάθεσης προϊόντων.

Άρθρο 5

1. Στο πρόσωπο των οικοπέδων, οικοδομημένων ή μη, που βρίσκονται στην περιοχή της οποίας εγκρίνεται το σχέδιο με την παρ. α του άρθρου 1 της παρούσας, επιβάλλεται προκήπιο πλάτους δύο (2,00), δύο και μισού (2,50), τριών (3,00), τεσσάρων (4,00), πέντε (5,00), έξι (6,00), οκτώ (8,00), δέκα (10,00), δώδεκα (12,00) και δεκαοκτώ (18,00) μέτρων, όπως φαίνεται στα διαγράμματα του άρθρου 1.

2. Στην περιοχή της οποίας τροποποιείται το σχέδιο με την παρ. β του άρθρου 1 της παρούσας, τροποποιείται το προβλεπόμενο από το εγκεκριμένο σχέδιο προκήπιο του πλάτους αυτού παραμένουστος του ιδίου, όπως φαίνεται στα ίδια ως άνω διαγράμματα.

Άρθρο 6

Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου καθώς και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης των οικοπέδων καθορίζονται ως εξής:

1. Ελάχιστο πρόσωπο: οκτώ (8,00) μέτρα

Ελάχιστο εμβαδόν : διακόσια (200) τ.μέτρα.

2. Επί πλέον των προϋποθέσεων της προηγούμενης παραγράφου απαιτείται όπως:

α. στο οικοδομήσιμο τμήμα του οικοπέδου εγγράφεται κάτοψη κτιρίου με ελάχιστη επιφάνεια πενήντα (50) τ.μ. και ελάχιστη πλευρά πέντε (5,00) μέτρα και

β. τα οικόπεδα δεν δημιουργήθηκαν από κατάτμηση που έγινε κατά παράβαση των διατάξεων του από 22.6.1983 Π.Δ/τος (Δ' 284).

3. Απαγορεύεται η κατάτμηση οικοπέδων με εμβαδόν μικρότερο των πεντακοσίων (500) τ.μέτρων και πρόσωπο μικρότερο των δεκαέξι (16,00) μέτρων.

4. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: πενήντα τοις εκατό (50%) της επιφάνειάς τους.

Επιβάλλεται η διάσπαση του όγκου των κτιρίων με πλήρη διαχωρισμό τους σε οικόπεδα άνω των 1000 τ.μ., όταν προκύπτει καλυπτόμενη επιφάνεια μεγαλύτερη των τριακοσίων (300) τ.μέτρων. Ο περιορισμός αυτός δεν ισχύει για τα οικόπεδα που έχουν πρόσωπο στη Λεωφόρο Λαυρίου.

5. Ο Συντελεστής Δόμησης ορίζεται κατά τομείς Α και Β, όπως φαίνονται στα διαγράμματα του άρθρου 1, ως εξής:

α. Τομέας Α

Για το τμήμα του οικοπέδου έως 300 τ.μ.: οκτώ δέκατα (0,8).

Για το τμήμα του οικοπέδου άνω των 300 τ.μ.: τρία δέκατα (0,3).

β. Τομέας Β

Για το τμήμα του οικοπέδου έως 300 τ.μ.: επτά δέκατα (0,7).

Για το τμήμα του οικοπέδου άνω των 300 τ.μ.: είκοσι πέντε εκατοστά (0,25).

6. α. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των ανεγερθησομένων κτιρίων: επτά και μισό (7,50) μέτρα.

β. Πάνω από το μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των ανεγερθησομένων κτιρίων επιβάλλεται η κατασκευή κεραμοσκεπούς στέγης με μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος: δύο (2,00) μέτρα και μέγιστη κλίση 30%.

γ. Για τα αμιγώς επαγγελματικά κτίρια που έχουν πρόσωπο στη Λεωφόρο Λαυρίου, το μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος ορίζεται σε έντεκα και μισό (11,50) μέτρα, συμπεριλαμβανομένου και του ύψους της στέγης.

7. Απαγορεύεται η κατασκευή των κτιρίων επί υποστηλωμάτων (Pilotis).

8. Επιτρέπονται οι ηλιακοί συλλέκτες, εφόσον προσαρμόζονται αρχιτεκτονικά στη στέγη.

Άρθρο 7

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Νοεμβρίου 2004

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΤΑΥΡΟΣ ΕΛ. ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ

ΥΠΕΧΩΔΕ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΥΠΟΜΙΝΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

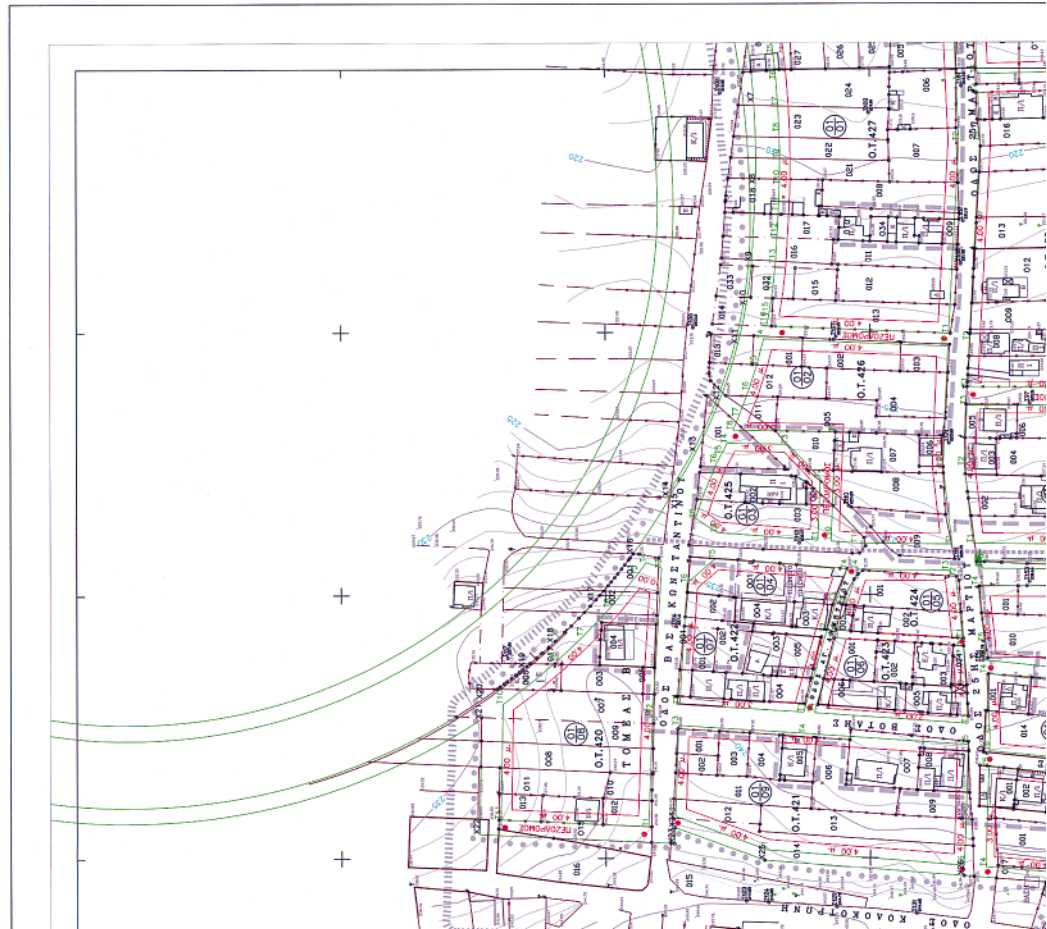
- ΟΡΙΟ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΝΓΛΗΣΗΣ
- ||||| ΟΡΙΟ ΓΕΙΤΟΝΙΑΣ
- ΤΟΜΕΑΣ ΟΡΙΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ (ισχύουν διαφορετικοί οροι δομησης)
- ΟΡΙΟ ΠΤΥΧΟΔΟΜΗΜΕΝΩΝ
- ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (πρασινή)
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (κόκκινη)
- ΟΡΙΟ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ
- ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΕΣ Ρ.Γ. & Ο.Γ. (παλαιον εγκατεστημένοι)

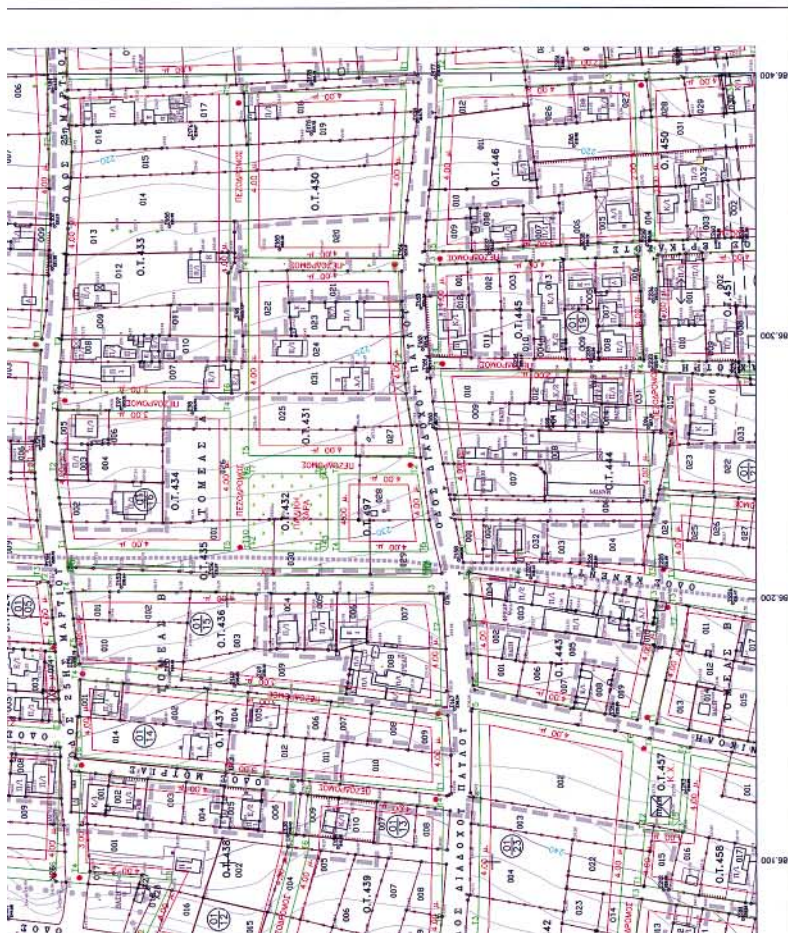
ΥΠΟΜΙΝΗΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ

- ΤΟΜΕΑΣ 01
- ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ 56
- 008 ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

- ΠΡΑΣΙΝΕΣ
- ΣΥΜΒΑΤΟΠΛΕΓΜΑ
- ΜΑΝΔΡΑ
- ΜΑΝΔΡΑ ΚΑΤΕΥΛΑ
- Π/2 ΠΛΑΚΟΣΤΕΛΗ ΔΙΟΡΟΦΟΥ
- Κ/1 ΚΕΡΑΜΟΣΚΕΠΗ ΕΝΟΣ ΟΡΟΦΟΥ
- Α ΛΑΜΑΡΙΝΑ
- Ε ΕΛΕΜΕΝΤ
- ΠΥΛΩΟ
- ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ
- Φ ΠΗΓΑΙ Τ. ΦΡΕΑΡ
- ΒΑΣΗ
- Β ΒΕΡΑΝΤΑ ΕΠΙ ΕΞΑΦΟΤΣ
- Υ.Κ. ΤΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΤΙΡΙΟ
- Δ ΔΕΣΑΜΕΝΗ
- Δ ΣΤΥΛΟΣ ΔΕΗ
- Υ ΣΤΥΛΟΣ ΟΤΕ
- ΠΥΛΩΝ ΔΕΗ
- ΔΕΝΔΡΟ
- ΕΛΙΑ
- ΙΣΟΤΗΝΗΣ ΑΝΑ 1 μ.
- ΙΣΟΤΗΝΗΣ ΑΝΑ 5 μ. ΜΕ ΤΥΝΟΜΕΤΡΟ
- ΞΕΡΟΛΟΓΙΑ
- ΟΡΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΜΗ ΤΑΞΙΟΠΟΙΗΜΕΝΑ
- ΟΡΙΑ ΑΠΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
- ΟΡΙΟ ΡΕΜΑΤΟΣ
- ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΤΗΣ ΚΤ. ΜΕΤΑΦΡΑΣΤΗΣ ΔΕΛΤΑ ΑΝΩΝΥΜΗ
ΓΕΠ. ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ - ΔΕΛΤΑ ΑΝΩΝΥΜΗ



[illegible]

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Ποι τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα έγινε διόρθωση κατά ποσοστό 5%

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ: ΓΑΤΚΩΝ ΝΕΡΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ -
ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗΣ Α' ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ &
ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΥΤΙΚΑ ΛΕΩΦ. ΛΑΥΡΙΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗΣ
------------------------	---------------------

ΚΑΛΩΣΙΣ ΚΥΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣ & ΠΡΑΞΕΙΣ ΕΛΛΗΝΙΣΜΟΥ	ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΟΜΕΩΝ/ΜΑΡΙΝΕΣ
ΠΑΝΩ ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΑΚΑΝΩΝ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΔΙΑΔΕΙΞΗΣ
ΕΛΑΤΤΗΣΗ ΔΙΑΚΑΝΩΝ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΥΠΟΥ ΔΙΑΚΑΝΩΝ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΤΑΘΕΣΗΣ ΦΥΛΛΙΝ
485 600-204 800
486 400-204 500
485 600-204 200
486 400-204 200
485 600-203 600
485600-203 000
486 400-202 400
485 600-202 400
486 400-202 400

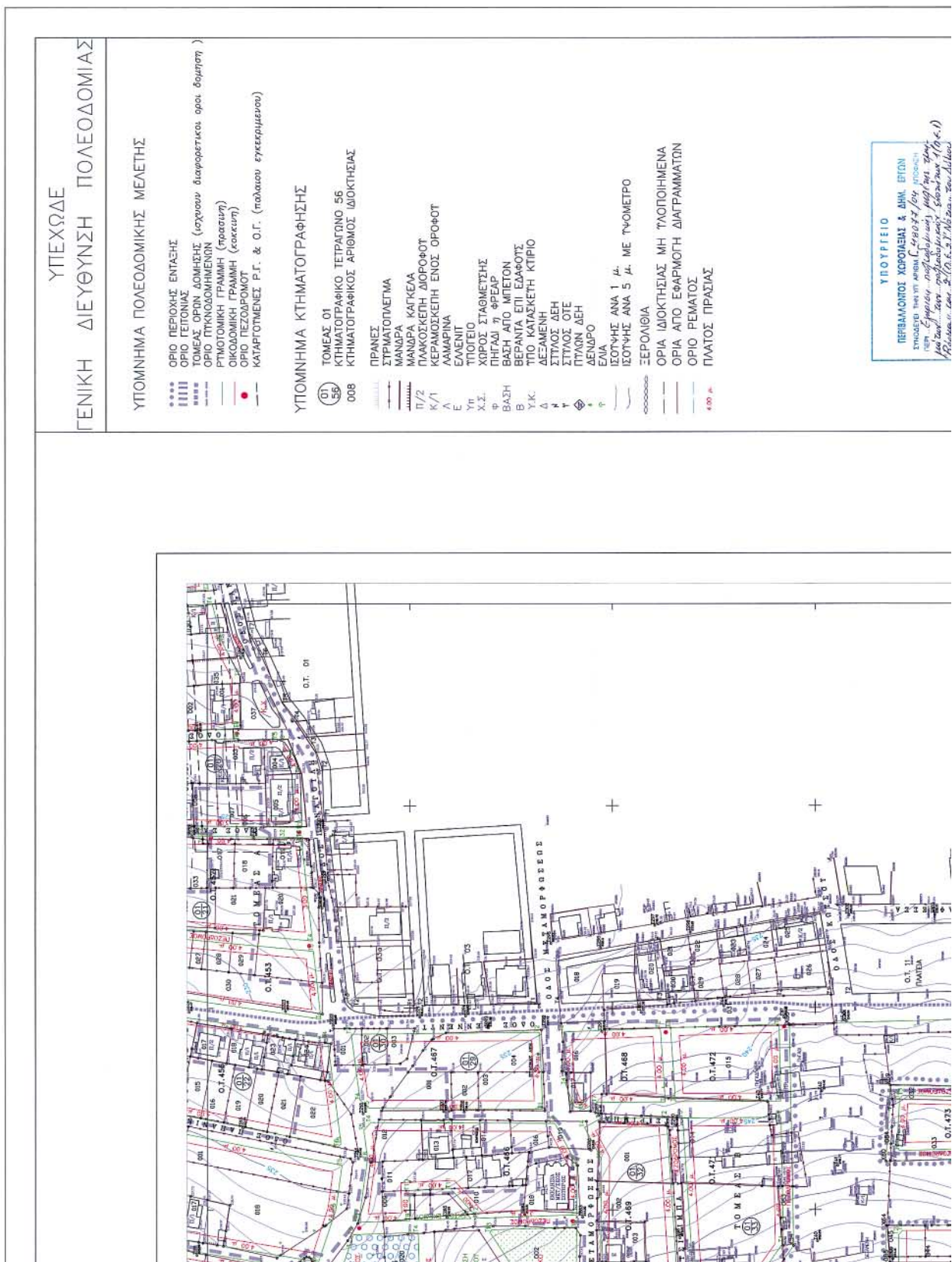
455.600 - 202.400	956.400 - 202.400
ΚΡΟΝΟΣ ΣΤΗΤΑΞΗΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2004	
ΑΤΤ. ΜΙΚΡΩΝΗΣ ΑΡΧΙΤ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΔΗΜ. ΚΑΝΑΡΗΣ ΤΟΠ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΙΟΥΝΙΟΣ 2004	ΙΟΥΝΙΟΣ 2004
ΚΙΛΙΚΙΑ: 1 : 1000	ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΚΙΩΝ ΝΕΡΩΝ
ΜΕΓΑΛΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗ	ΠΕΡΙΟΧΗ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ	ΜΕΛΕΤΗΣ: ΒΟΡΕΙΑ-ΝΟΤΙΑ ΓΕΙΤΟΝΙΑ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 1995	ΝΟΜΟΣ: ΑΤΤΙΚΗΣ

485.600-204.200/

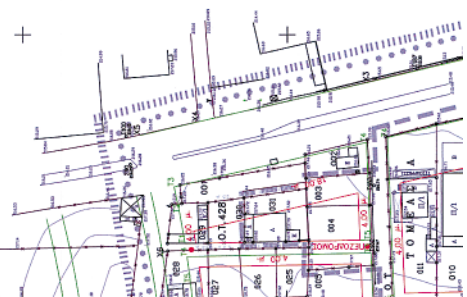
ΣΥΝΤΕΤΛΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ Ο.Τ.

Ο.Τ.	ΚΟΡ.	X	Y	Ο.Τ.	ΚΟΡ.	X	Y
435.71	480331	484.204783.17	485.71	480541	19.4204739.48		
435.72	480341	484.204783.43	485.72	480551	19.4204740.50		
435.73	480351	484.204783.69	485.73	480561	19.4204741.57		
435.74	480361	484.204783.95	485.74	480571	19.4204742.64		
435.75	480371	484.204783.121	485.75	480581	19.4204743.71		
435.76	480381	484.204783.147	485.76	480591	19.4204744.78		
435.77	480391	484.204783.173	485.77	480601	19.4204745.85		
435.78	480401	484.204783.199	485.78	480611	19.4204746.92		
435.79	480411	484.204783.225	485.79	480621	19.4204747.99		
435.80	480421	484.204783.251	485.80	480631	19.4204750.06		
435.81	480431	484.204783.277	485.81	480641	19.4204751.13		
435.82	480441	484.204783.303	485.82	480651	19.4204752.20		
435.83	480451	484.204783.329	485.83	480661	19.4204753.27		
435.84	480461	484.204783.355	485.84	480671	19.4204754.34		
435.85	480471	484.204783.381	485.85	480681	19.4204755.41		
435.86	480481	484.204783.407	485.86	480691	19.4204756.48		
435.87	480491	484.204783.433	485.87	480701	19.4204757.55		
435.88	480501	484.204783.459	485.88	480711	19.4204758.62		
435.89	480511	484.204783.485	485.89	480721	19.4204759.69		
435.90	480521	484.204783.511	485.90	480731	19.4204760.76		
435.91	480531	484.204783.537	485.91	480741	19.4204761.83		
435.92	480541	484.204783.563	485.92	480751	19.4204762.90		
435.93	480551	484.204783.589	485.93	480761	19.4204763.97		
435.94	480561	484.204783.615	485.94	480771	19.4204764.04		
435.95	480571	484.204783.641	485.95	480781	19.4204765.11		
435.96	480581	484.204783.667	485.96	480791	19.4204766.18		
435.97	480591	484.204783.693	485.97	480801	19.4204767.25		
435.98	480601	484.204783.719	485.98	480811	19.4204768.32		
435.99	480611	484.204783.745	485.99	480821	19.4204769.39		
436.00	480621	484.204783.771	486.00	480831	19.4204770.46		
436.01	480631	484.204783.797	486.01	480841	19.4204771.53		
436.02	480641	484.204783.823	486.02	480851	19.4204772.60		
436.03	480651	484.204783.849	486.03	480861	19.4204773.67		
436.04	480661	484.204783.875	486.04	480871	19.4204774.74		
436.05	480671	484.204783.901	486.05	480881	19.4204775.81		
436.06	480681	484.204783.927	486.06	480891	19.4204776.88		
436.07	480691	484.204783.953	486.07	480901	19.4204777.95		
436.08	480701	484.204783.979	486.08	480911	19.4204779.02		
436.09	480711	484.204783.999	486.09	480921	19.4204780.09		
436.10	480721	484.204784.025	486.10	480931	19.4204781.16		
436.11	480731	484.204784.051	486.11	480941	19.4204782.23		
436.12	480741	484.204784.077	486.12	480951	19.4204783.30		
436.13	480751	484.204784.103	486.13	480961	19.4204784.37		
436.14	480761	484.204784.129	486.14	480971	19.4204785.44		
436.15	480771	484.204784.155	486.15	480981	19.4204786.51		
436.16	480781	484.204784.181	486.16	480991	19.4204787.58		
436.17	480791	484.204784.207	486.17	481001	19.4204788.65		
436.18	480801	484.204784.233	486.18	481011	19.4204789.72		
436.19	480811	484.204784.259	486.19	481021	19.4204790.79		
436.20	480821	484.204784.285	486.20	481031	19.4204791.86		
436.21	480831	484.204784.311	486.21	481041	19.4204792.93		
436.22	480841	484.204784.337	486.22	481051	19.4204794.00		
436.23	480851	484.204784.363	486.23	481061	19.4204795.07		
436.24	480861	484.204784.389	486.24	481071	19.4204796.14		
436.25	480871	484.204784.415	486.25	481081	19.4204797.21		
436.26	480881	484.204784.441	486.26	481091	19.4204798.28		
436.27	480891	484.204784.467	486.27	481101	19.4204799.35		
436.28	480901	484.204784.493	486.28	481111	19.4204800.42		
436.29	480911	484.204784.519	486.29	481121	19.4204801.49		
436.30	480921	484.204784.545	486.30	481131	19.4204802.56		
436.31	480931	484.204784.571	486.31	481141	19.4204803.63		
436.32	480941	484.204784.597	486.32	481151	19.4204804.70		
436.33	480951	484.204784.623	486.33	481161	19.4204805.77		
436.34	480961	484.204784.649	486.34	481171	19.4204806.84		
436.35	480971	484.204784.675	486.35	481181	19.4204807.91		
436.36	480981	484.204784.701	486.36	481191	19.4204808.98		
436.37	480991	484.204784.727	486.37	481201	19.4204810.05		
436.38	481001	484.204784.753	486.38	481211	19.4204811.12		
436.39	481011	484.204784.779	486.39	481221	19.4204812.19		
436.40	481021	484.204784.805	486.40	481231	19.4204813.26		
436.41	481031	484.204784.831	486.41	481241	19.4204814.33		
436.42	481041	484.204784.857	486.42	481251	19.4204815.40		
436.43	481051	484.204784.883	486.43	481261	19.4204816.47		
436.44	481061	484.204784.909	486.44	481271	19.4204817.54		
436.45	481071	484.204784.935	486.45	481281	19.4204818.61		
436.46	481081	484.204784.961	486.46	481291	19.4204819.68		
436.47	481091	484.204784.987	486.47	481301	19.4204820.75		
436.48	481101	484.204785.013	486.48	481311	19.4204821.82		
436.49	481111	484.204785.039	486.49	481321	19.4204822.89		
436.50	481121	484.204785.065	486.50	481331	19.4204823.96		
436.51	481131	484.204785.091	486.51	481341	19.4204825.03		
436.52	481141	484.204785.117	486.52	481351	19.4204826.10		
436.53	481151	484.204785.143	486.53	481361	19.4204827.17		
436.54	481161	484.204785.169	486.54	481371	19.4204828.24		
436.55	481171	484.204785.195	486.55	481381	19.4204829.31		
436.56	481181	484.204785.221	486.56	481391	19.4204830.38		
436.57	481191	484.204785.247	486.57	481401	19.4204831.45		
436.58	481201	484.204785.273	486.58	481411	19.4204832.52		
436.59	481211	484.204785.299	486.59	481421	19.4204833.59		
436.60	481221	484.204785.325	486.60	481431	19.4204834.66		
436.61	481231	484.204785.351	486.61	481441	19.4204835.73		
436.62	481241	484.204785.377	486.62	481451	19.4204836.80		
436.63	481251	484.204785.403	486.63	481461	19.4204837.87		
436.64	481261	484.204785.429	486.64	481471	19.4204838.94		
436.65	481271	484.204785.455	486.65	481481	19.4204840.01		
436.66	481281	484.204785.481	486.66	481491	19.4204841.08		
436.67	481291	484.204785.507	486.67	481501	19.4204842.15		
436.68	481301	484.204785.533	486.68	481511	19.4204843.22		
436.69	481311	484.204785.559	486.69	481521	19.4204844.29		
436.70	481321	484.204785.585	486.70	481531	19.4204845.36		
436.71	481331	484.204785.611	486.71	481541	19.4204846.43		
436.72	481341	484.204785.637	486.72	481551	19.4204847.50		
436.73	481351	484.204785.663	486.73	481561	19.4204848.57		
436.74	481361	484.204785.689	486.74	481571	19.4204849.64		
436.75	481371	484.204785.715	486.75	481581	19.4204850.71		
436.76	481381	484.204785.741	486.76	481591	19.4204851.78		
436.77	481391	484.204785.767	486.77	481601	19.4204852.85		
436.78	481401	484.204785.793	486.78	481611	19.4204853.92		
436.79	481411	484.204785.819	486.79	481621	19.4204855.00		
436.80	481421	484.204785.845	486.80	481631	19.4204856.07		
436.81	481431	484.204785.871	486.81	481641	19.4204857.14		
436.82	481441	484.204785.897	486.82	481651	19.4204858.21		
436.83	481451	484.204785.923	486.83	481661	19.4204859.28		
436.84	481461	484.204785.949	486.84	481671	19.4204860.35		
436.85	481471	484.204785.975	486.85	481681	19.4204861.42		
436.86	481481	484.204786.001	486.86	481691	19.4204862.49		
436.87	481491	484.204786.027	486.87	481701	19.4204863.56		
436.88	481501	484.204786.053	486.88	481711	19.4204864.63		
436.89	481511	484.204786.079	486.89	481721	19.4204865.70		
436.90	481521	484.204786.105	486.90	481731	19.4204866.77		
436.91	481531	484.204786.131	486.91	481741	19.4204867.84		
436.92	481541	484.204786.157	486.92	481751	19.4204868.91		
436.93	481551	484.204786.183	486.93	481761	19.4204870.00		
436.94	481561	484.204786.209	486.94	481771	19.4204871.07		
436.95	481571	484.204786.235	486.95	481781	19.4204872.14		
436.96	481581	484.204786.261	486.96	481791	19.4204873.21		
436.97	481591	484.204786.287	486.97	481801	19.4204874.28		
436.98	481601	484.204786.313	486.98	481811	19.4204875.35		
436.99	481611	484.204786.339	486.99	481821	19.		



486.400-204.800/

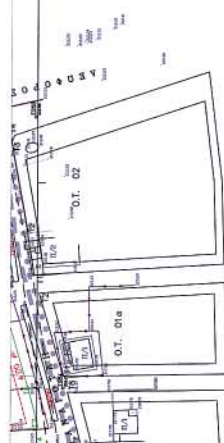
ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ



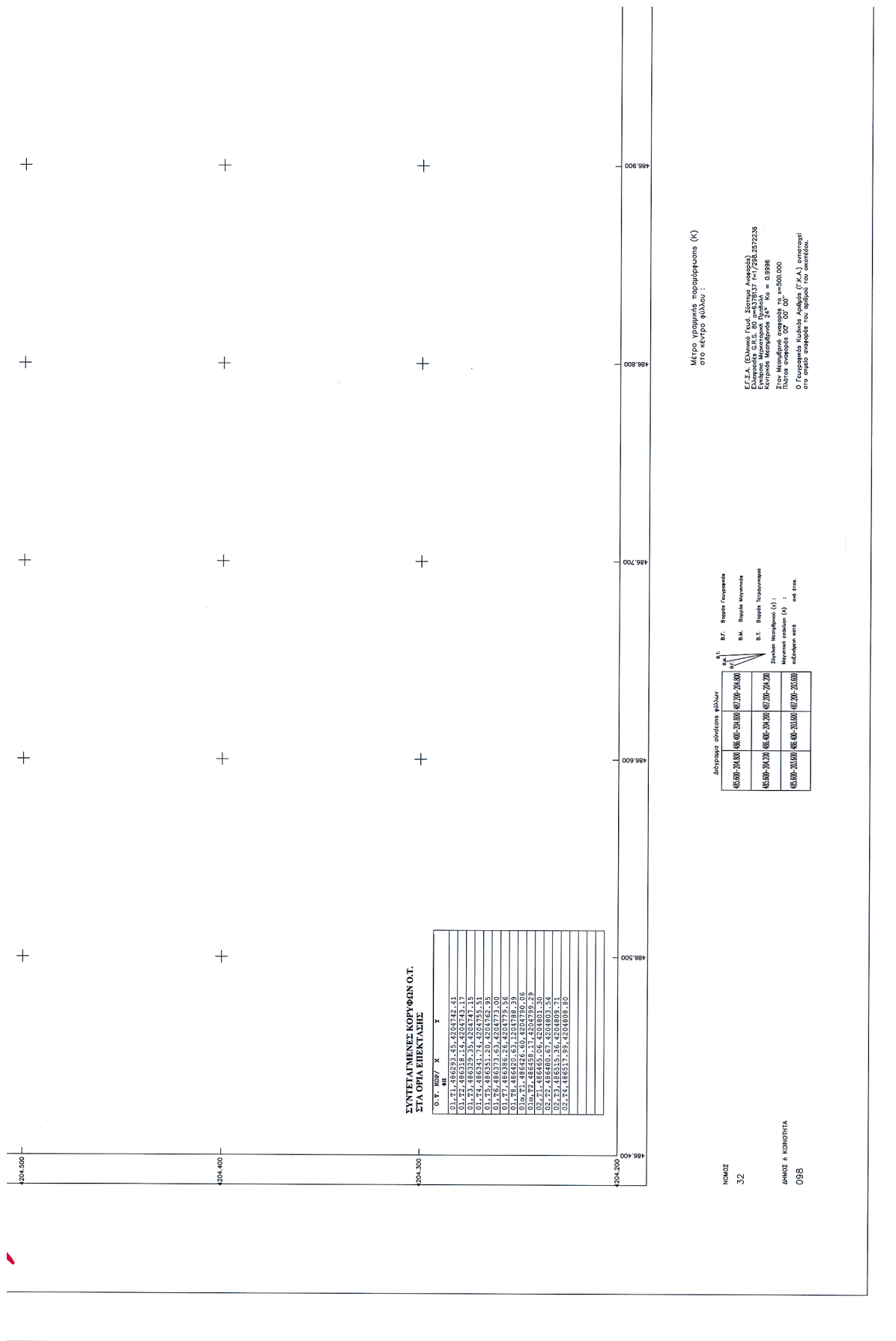
[illegible]

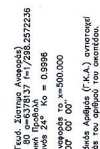
N

486.400-204.200/



ΕΘΝΙΚΟ ΓΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιαστικό
έργο επιβλήθηκε κατά προσάτο 3%.





<div>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΧΡΩΜΑΤΗΣ & ΔΙΑΓΡΑΜΜΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ 1ης ΣΕΛΙΔΑΣ 64007/04 ΓΕΝ. ΕΡΕΥΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΜΕΤΕΩΡ. ΤΗΝ- ΙΟΥΛΙΟΥ 2004 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ (Π.Κ.1) Βόρειας, κεν. & β. & γ. Ελλάδας και άλλων Πρωτοκ. Αθηνών (α.π.σ.α.) και προσηγορία των ενοποιημένων πληθ. εν. και όφρ. συνολ. της γη. & υδρ. πηγών επίγειας & θαλάσσιας χώρας, 26 Δεκεμβρίου 2004 ΑΘΗΝΑ</div> <div>J. Γιαννιμακοπούλου</div>		<div>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣ: ΓΑΛΚΩΝ ΝΕΡΩΝ</div> <div>ΜΕΛΕΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗΣ Α' ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ & ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</div> <div>ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΥΤΙΚΑ ΛΕΩΦ. ΛΑΥΡΙΟΥ</div> <div>ΜΕΛΕΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗΣ</div> <div>ΓΡΑΦΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜ. ΚΑΝΑΡΗ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΣΥΝΤΑΞΗ ΛΟΤΤΗ ΚΑΝΑΡΗ</div> <div>ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗΣ ΓΡΑΦΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΤΕΛΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΗΜΟΣ: ΣΥΝΤΑΞΗ ΔΗΜΟΥ ΛΟΤΤΗ ΚΑΝΑΡΗ ΔΗΜΟΤΗΣ ΚΑΝΑΡΗΣ</div> <table><tr><th>ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</th><th>ΣΥΝΤΑΞΗΣ</th><th>ΦΥΛΩΝ</th></tr><tr><td>485.600 – 204.800</td><td>486.400 – 204.800</td><td></td></tr><tr><td>485.600 – 204.200</td><td>486.400 – 204.200</td><td></td></tr><tr><td>485.600 – 203.600</td><td></td><td></td></tr><tr><td>485.600 – 203.000</td><td>486.400 – 203.000</td><td></td></tr><tr><td>485.600 – 202.400</td><td>486.400 – 202.400</td><td></td></tr></table> <div>ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2004</div> <div>ΛΑΓ. ΜΙΚΡΩΝΗΣ ΑΡΧΤΗ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</div> <div>ΔΗΜ. ΚΑΝΑΡΗΣ ΤΟΠ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</div>		ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΣΥΝΤΑΞΗΣ	ΦΥΛΩΝ	485.600 – 204.800	486.400 – 204.800		485.600 – 204.200	486.400 – 204.200		485.600 – 203.600			485.600 – 203.000	486.400 – 203.000		485.600 – 202.400	486.400 – 202.400	
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΣΥΝΤΑΞΗΣ	ΦΥΛΩΝ																			
485.600 – 204.800	486.400 – 204.800																				
485.600 – 204.200	486.400 – 204.200																				
485.600 – 203.600																					
485.600 – 203.000	486.400 – 203.000																				
485.600 – 202.400	486.400 – 202.400																				
<div>ΙΟΥΝΙΟΣ 2004</div> <div>ΚΑΙΝΑΚΑ: 1 : 1000 ΜΕΒΟΔΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ/ΕΠΙΓΕΙΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 1995</div>		<div>ΔΗΜΟΣ: ΓΑΛΚΩΝ ΝΕΡΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΒΟΡΕΙΑ-ΝΟΤΙΑ ΓΕΙΤΟΝΙΑ ΝΟΜΟΣ: ΑΤΤΙΚΗΣ</div> <div>ΙΟΥΝΙΟΣ 2004</div>																			

485.600-202.400/

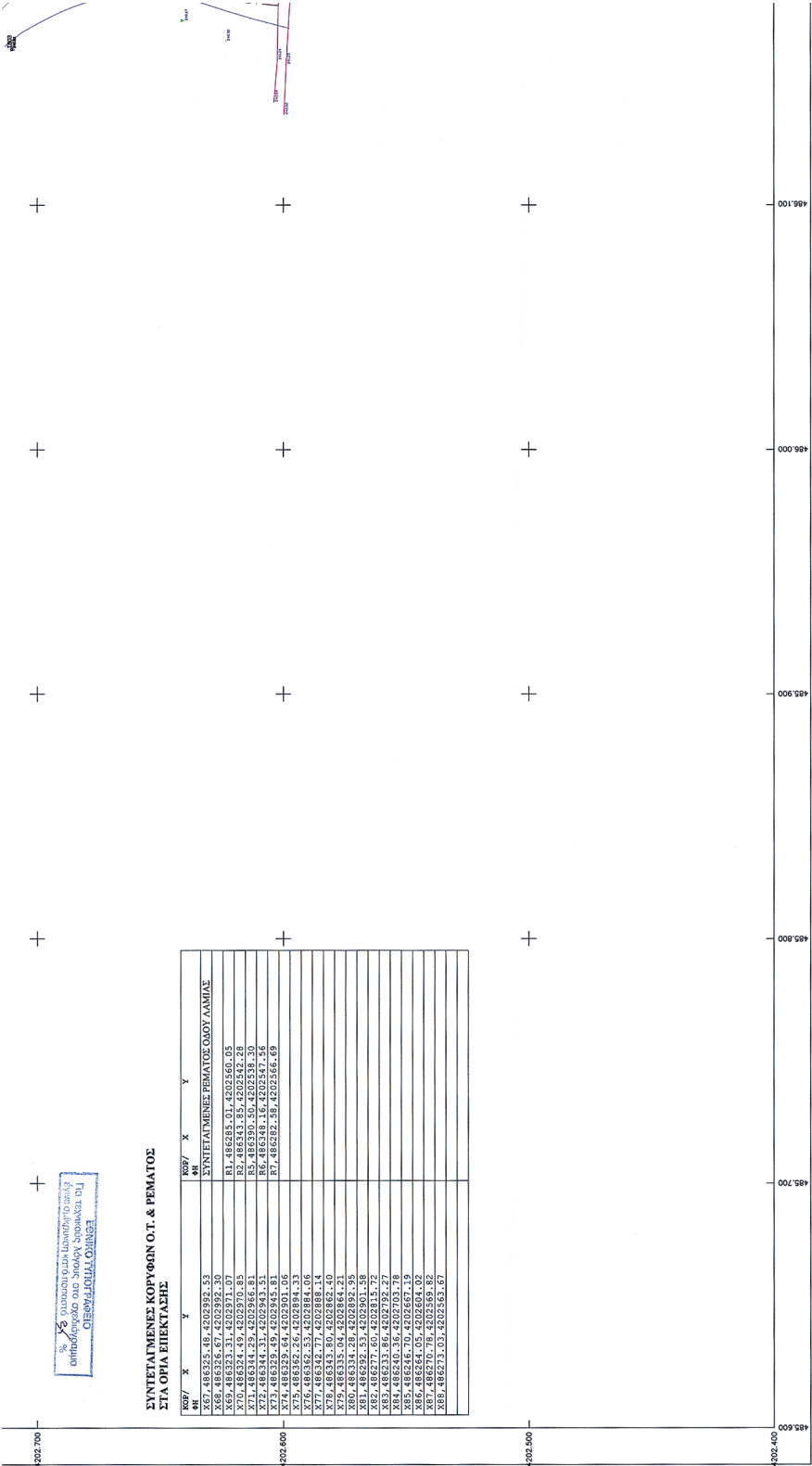
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο.Τ.

O. P. ROW/	X	Y	O. P. ROW/	X	Y	O. P. ROW/	X	Y
552	71, 466332	46, 420315	51	559	71, 467450	30, 420275	00	
553	71, 466332	46, 420315	52	559	71, 467450	30, 420275	00	
554	71, 466332	46, 420315	53	559	71, 467450	30, 420275	00	
555	71, 466332	46, 420315	54	559	71, 467450	30, 420275	00	
556	71, 466332	46, 420315	55	559	71, 467450	30, 420275	00	
557	71, 466332	46, 420315	56	559	71, 467450	30, 420275	00	
558	71, 466332	46, 420315	57	559	71, 467450	30, 420275	00	
559	71, 466332	46, 420315	58	559	71, 467450	30, 420275	00	
560	71, 466332	46, 420315	59	559	71, 467450	30, 420275	00	
561	71, 466332	46, 420315	60	559	71, 467450	30, 420275	00	
562	71, 466332	46, 420315	61	559	71, 467450	30, 420275	00	
563	71, 466332	46, 420315	62	559	71, 467450	30, 420275	00	
564	71, 466332	46, 420315	63	559	71, 467450	30, 420275	00	
565	71, 466332	46, 420315	64	559	71, 467450	30, 420275	00	
566	71, 466332	46, 420315	65	559	71, 467450	30, 420275	00	
567	71, 466332	46, 420315	66	559	71, 467450	30, 420275	00	
568	71, 466332	46, 420315	67	559	71, 467450	30, 420275	00	
569	71, 466332	46, 420315	68	559	71, 467450	30, 420275	00	
570	71, 466332	46, 420315	69	559	71, 467450	30, 420275	00	
571	71, 466332	46, 420315	70	559	71, 467450	30, 420275	00	
572	71, 466332	46, 420315	71	559	71, 467450	30, 420275	00	
573	71, 466332	46, 420315	72	559	71, 467450	30, 420275	00	
574	71, 466332	46, 420315	73	559	71, 467450	30, 420275	00	
575	71, 466332	46, 420315	74	559	71, 467450	30, 420275	00	
576	71, 466332	46, 420315	75	559	71, 467450	30, 420275	00	
577	71, 466332	46, 420315	76	559	71, 467450	30, 420275	00	
578	71, 466332	46, 420315	77	559	71, 467450	30, 420275	00	
579	71, 466332	46, 420315	78	559	71, 467450	30, 420275	00	
580	71, 466332	46, 420315	79	559	71, 467450	30, 420275	00	
581	71, 466332	46, 420315	80	559	71, 467450	30, 420275	00	
582	71, 466332	46, 420315	81	559	71, 467450	30, 420275	00	
583	71, 466332	46, 420315	82	559	71, 467450	30, 420275	00	
584	71, 466332	46, 420315	83	559	71, 467450	30, 420275	00	
585	71, 466332	46, 420315	84	559	71, 467450	30, 420275	00	
586	71, 466332	46, 420315	85	559	71, 467450	30, 420275	00	
587	71, 466332	46, 420315	86	559	71, 467450	30, 420275	00	
588	71, 466332	46, 420315	87	559	71, 467450	30, 420275	00	
589	71, 466332	46, 420315	88	559	71, 467450	30, 420275	00	
590	71, 466332	46, 420315	89	559	71, 467450	30, 420275	00	
591	71, 466332	46, 420315	90	559	71, 467450	30, 420275	00	
592	71, 466332	46, 420315	91	559	71, 467450	30, 420275	00	
593	71, 466332	46, 420315	92	559	71, 467450	30, 420275	00	
594	71, 466332	46, 420315	93	559	71, 467450	30, 420275	00	
595	71, 466332	46, 420315	94	559	71, 467450	30, 420275	00	
596	71, 466332	46, 420315	95	559	71, 467450	30, 420275	00	
597	71, 466332	46, 420315	96	559	71, 467450	30, 420275	00	
598	71, 466332	46, 420315	97	559	71, 467450	30, 420275	00	
599	71, 466332	46, 420315	98	559	71, 467450	30, 420275	00	
600	71, 466332	46, 420315	99	559	71, 467450	30, 420275	00	

ΕΓΓΙΝΟ ΓΥΙΟΠΑΡΕΙΟ
Τα τεχνικούς λόγους στο σχεδόν πάντα
έγινε ολική κλάση κατά ποσοστό 35 %

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο.Τ. & ΡΕΜΑΤΟΣ
ΣΤΑ ΟΡΙΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ

КОР/ ФН	Х	У	КОР/ ФН	Х	У
УЕТ А0292Е А0 А0А0000 Е3					
УУИТЕТАГЕНЕУ БЕКАТАУ ОАОВ А АМАН					



Σημειώνεται ότι η κατασκευή του έργου θα γίνει σύμφωνα με τις προδιαγραφές της ΕΓΤΑ.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο.Τ. & ΡΕΜΑΤΟΣ
ΣΤΑ ΟΡΙΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
X57	486325.48	4202992.53	X58	486326.67	4202992.30
X59	486327.86	4202992.07	X60	486329.05	4202991.84
X61	486330.24	4202991.61	X62	486331.43	4202991.38
X63	486332.62	4202991.15	X64	486333.81	4202990.92
X65	486335.00	4202990.69	X66	486336.19	4202990.46
X67	486337.38	4202990.23	X68	486338.57	4202989.99
X69	486339.76	4202989.76	X70	486340.95	4202989.53
X71	486342.14	4202989.30	X72	486343.33	4202989.07
X73	486344.52	4202988.84	X74	486345.71	4202988.61
X75	486346.90	4202988.38	X76	486348.09	4202988.15
X77	486349.28	4202987.92	X78	486350.47	4202987.69
X79	486351.66	4202987.46	X80	486352.85	4202987.23
X81	486354.04	4202986.99	X82	486355.23	4202986.76
X83	486356.42	4202986.53	X84	486357.61	4202986.30
X85	486358.80	4202986.07	X86	486359.99	4202985.84
X87	486361.18	4202985.61	X88	486362.37	4202985.38

Μέτρο γραμμής παραμόρφωσης (K)
στο κέντρο φύλλου :

Διεύθυνση σύνδεσης φύλλων	Ε.Τ.	Β.Τ.	Β.Τ.	Β.Τ.	Β.Τ.
486.00-486.00	486.00	486.00	486.00	486.00	486.00
486.00-486.00	486.00	486.00	486.00	486.00	486.00
486.00-486.00	486.00	486.00	486.00	486.00	486.00

Ε.Τ.Α. (Εθνική Τράπεζα - Σύνταξη Αναφοράς)
Επικέντρωση 0.000, 80° α=43.813, 7° η=728.377238
Κλίση 0.000, 80° α=43.813, 7° η=728.377238
Κλίση 0.000, 80° α=43.813, 7° η=728.377238
Στην Μεταβολή οριζώντις 15° α=500.000
Μέτρο οριζώντις 00° 00' 00"
Ο Γραμμάτις Κόστος Αριθμός (Γ.Κ.Α.) ορισθεί
στο τέλος αναφοράς της Αφίσης του έργου.

ΚΩΔΙΚΟΣ
32
ΔΗΜΟΣ & ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ
098

ΥΠΕΧΩΔΕ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

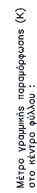
- ΟΡΙΟ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΝΤΑΞΗΣ
- ||||| ΟΡΙΟ ΓΕΙΤΟΝΙΑΣ
- ===== ΤΟΜΕΑΣ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ (σχετουν διαφορετικοι οροι δομηση)
- ΟΡΙΟ ΠΤΥΧΟΔΟΜΗΜΕΝΩΝ
- ΡΥΘΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (πρασινη)
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (κοκκινη)
- ΟΡΙΟ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ
- ΚΑΤΑΡΙΤΟΜΕΝΕΣ Ρ.Γ. & Ο.Γ. (παλαιου εγκατεστημενου)

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ

- (01) ΤΟΜΕΑΣ 01
- 56 ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ 56
- 008 ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

- ΔΙΑΜΕΤΡΟΙ ΣΤΡΩΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ
- ΜΑΝΔΡΑ
- ΜΑΝΔΡΑ ΚΑΓΚΕΛΑ
- Π/2 ΠΛΑΚΟΣΚΕΠΗ ΔΙΟΡΟΦΟΥ
- Κ/1 ΚΕΡΑΜΟΣΚΕΠΗ ΕΝΟΣ ΟΡΟΦΟΥ
- Λ ΑΜΑΡΙΝΑ
- Ε ΕΛΜΕΝΙΤ
- ΥΠ ΤΠΟΤΕΙΟ
- Χ.Σ. ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΤΗΣΗΣ
- Φ ΠΗΓΑΔΙ η ΦΡΕΑΡ
- ΒΑΣΗ ΑΠΟ ΜΠΕΤΟΝ
- Β ΒΕΡΑΝΤΑ ΕΠΙ ΕΔΑΦΟΥΣ
- Υ.Κ. ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΤΙΡΙΟ
- Δ ΔΕΞΑΜΕΝΗ
- ΣΤΥΛΟΣ ΔΕΗ
- ΣΤΥΛΟΣ ΟΤΕ
- ΠΥΛΩΝ ΔΕΗ
- ΔΕΝΔΡΟ
- ΕΛΙΑ
- ΙΣΟΤΥΦΗΣ ΑΝΑ 1 μ.
- ΙΣΟΤΥΦΗΣ ΑΝΑ 5 μ. ΜΕ ΤΥΝΟΜΕΤΡΟ
- ΞΕΡΟΛΙΘΙΑ
- ΟΡΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΜΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΑ
- ΟΡΙΑ ΑΠΟ ΕΦΑΡΜΟΤΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
- ΟΡΙΟ ΡΕΜΑΤΟΣ
- ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΑΣ 4.00 μ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΡΩΣΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΛΕΥΤ. ΑΡΙΘΜ. Γ. 9807764.800454
ΠΡΟΙ. ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ - ΜΕΛΕΤΩΝ
ΠΡΟΙ. ΓΡΑΦ. ΤΕΧΝ. ΑΝΑΠΛΩΤΗΡΙΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (Π.Α.Δ.)
ΠΡΟΙ. ΓΡΑΦ. ΤΕΧΝ. ΑΝΑΠΛΩΤΗΡΙΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (Π.Α.Δ.)



Ε.Γ.Σ.Α. (Ελληνικό Γενό. Σύστημα Αναφοράς)
ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ.Σ.Σ. 80 α=83787 f=1/298.2572236
Ευρωπαϊκό Μεταρρυθμ. Πρόβλημα
Κεντρικά Μεταρρυθμ. 24° Κο = 0.9996

Στον Μεταρρυθμ. αναφοράς το x=500.000
Πάθος αναφοράς 00' 00' 00"

Ο Γεωγραφικός Κωδικός Αριθμός (Γ.Κ.Α.) αντιστοιχεί
στο σημείο αναφοράς του ορεινού του ακρόατου.

Δύο παύσα χρόνων φύλλων	Β.Γ. B.Γ.	Β.Π.Π. B.Π.Π.	Β.Π.Π. B.Π.Π.	Β.Π.Π. B.Π.Π.
855.590-203.690	486.400-203.600	487.200-203.600		
855.590-203.690	486.400-203.600	487.200-203.600		
855.590-203.690	486.400-203.600	487.200-203.600		
855.590-203.690	486.400-203.600	487.200-203.600		

30M03

32

ΑΛΗΜΟΥΣ & ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΤΑ

860

ΥΠΕΧΩΔΕ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

- ΟΡΙΟ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΝΤΑΞΗΣ
■■■■■ ΟΡΙΟ ΓΕΙΤΟΝΙΑΣ
■■■■■ ΤΟΜΕΑΣ ΟΡΙΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ (ισχύουν διαφορετικοί οροι δόμησης)
■■■■■ ΟΡΙΟ ΠΤΥΧΟΔΟΜΗΜΕΝΩΝ
■■■■■ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (πρασινή)
■■■■■ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (κακκήνη)
■■■■■ ΟΡΙΟ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ
■■■■■ ΚΑΤΑΡΤΩΜΕΝΕΣ Ρ.Γ. & Ο.Γ. (παλαιου εγκατεμενου)

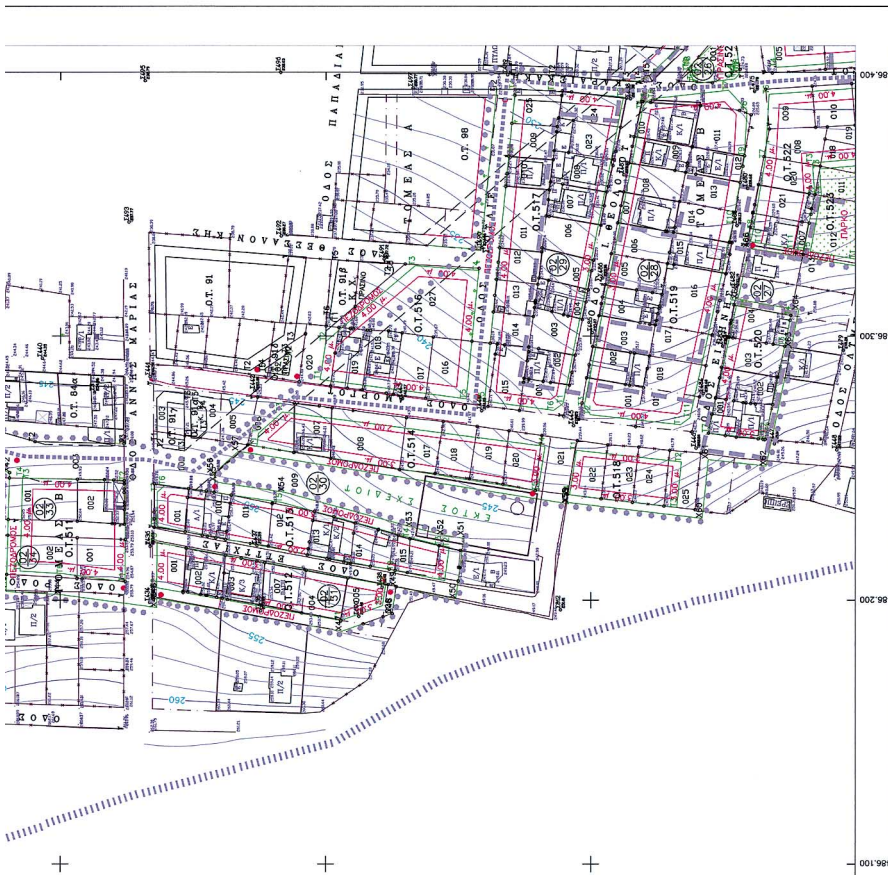
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ

- 01 ΤΟΜΕΑΣ 01
56 ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ 56
008 ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

- ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ
ΠΡΑΝΕΣ
ΣΤΡΑΤΟΠΛΗΓΜΑ
ΜΑΝΔΡΑ
ΚΑΤΕΛΛΑ
ΠΛΑΚΟΣΚΕΠΗ ΔΙΟΡΟΦΟΥ
Κ/1
Λ
Ε
ΕΜΕΝΙΤ
ΥΠΟΓΕΙΟ
ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ
ΠΗΓΑΔΙ
ΦΡΕΑΡ
ΒΑΣΗ ΑΠΟ ΜΠΕΤΟΝ
ΒΕΡΑΝΤΑ ΕΠΙ ΕΔΑΦΟΥΣ
Υ.Κ.
ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΤΙΡΙΟ
ΔΕΞΑΜΕΝΗ
ΣΤΥΛΟΣ ΔΕΗ
ΣΤΥΛΟΣ ΟΤΕ
ΠΥΛΩΝ ΔΕΗ
ΔΕΝΔΡΟ
ΕΛΙΑ
ΙΣΟΤΗΝΗΣ ΑΝΑ 1 μ.
ΙΣΟΤΗΝΗΣ ΑΝΑ 5 μ. ΜΕ ΎΝΟΜΕΤΡΟ
ΞΕΡΟΛΙΘΙΑ
ΟΡΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΜΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΑ
ΟΡΙΑ ΑΠΟ ΕΦΑΡΜΟΤΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
ΟΡΙΟ ΡΕΜΑΤΟΣ
ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΑΣ
4.00 μ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ, ΕΡΕΥΝΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΩΝ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ & ΚΑΤΑΦΥΛΑΞΗΣ





αμικής παραμόρφωσης (κ)
 ο εύλογον :

Ευδ. Σύνταγμα Ανατολής)
80 α=6378137 f=1/298.2572236
κλ Προβολή
κλ 24° Κο = 0.9996
από το x=500.000

ΕΚΛΟΓΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΣ (Γ.Κ.Α.) ΑΝΤΙΤΟΙΧΕΪ
Σ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΤΟΥ ΑΚΟΥΣΤΟΥ.

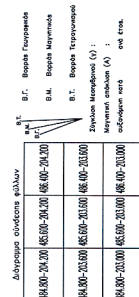
[illegible]

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣ: ΓΑΤΙΚΩΝ ΝΕΡΩΝ		ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣ: ΓΑΤΙΚΩΝ ΝΕΡΩΝ	
ΜΕΛΕΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗΣ Α' ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ & ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		ΜΕΛΕΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗΣ Α' ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ & ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	
ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΥΤΙΚΑ ΛΕΩΦ. ΛΑΥΡΙΟΥ		ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΥΤΙΚΑ ΛΕΩΦ. ΛΑΥΡΙΟΥ	
ΜΕΛΕΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ		ΜΕΛΕΤΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗΣ	
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗ & ΤΡΕΦΕ ΕΜΠΡΟΤΕ- ΤΗΜΕΝΟ ΤΕΚΝΙΟΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜ. ΚΑΝΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΗΜ. ΚΑΝΑΡΗΣ ΕΠΙΘΕΤΟΝ ΕΣΤΙΝ ΚΑΝΩΝ		ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΤΕΚΝΙΟΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΗΜ. ΚΑΝΑΡΗΣ ΕΠΙΘΕΤΟΝ ΕΣΤΙΝ ΚΑΝΩΝ	
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΦΥΛΩΝ		ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΦΥΛΩΝ	
485.600-204.800		486.400-204.800	
485.600-204.200		486.400-204.200	
485.600-203.600		486.400-203.600	
485.600-203.000		486.400-203.000	
485.600-202.400		486.400-202.400	
ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2004		ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2004	
ΑΤΤ. ΜΙΚΡΩΝΗΣ ΑΡΧΤ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		ΔΗΜ. ΚΑΝΑΡΗΣ ΤΟΠ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΙΟΥΝΙΟΣ 2004		ΙΟΥΝΙΟΣ 2004	
ΚΑΙΜΑΚΑ: 1 : 1000 ΜΕΘΑΔΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ:ΕΠΙΓΕΙΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 1995		ΔΗΜΟΣ: ΓΑΥΚΩΝ ΝΕΡΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΒΟΡΕΙΑ-ΝΟΤΙΑ ΓΕΙΤΟΝΙΑ ΝΟΜΟΣ: ΑΤΤΙΚΗΣ	



Μέτρο γραμμικής παραμόρφωσης (κ)

Ε.Γ.Σ.Α. (Ελληνικό Γεωδ. Σύστημα Αναφοράς)
Ελλάδα C.R.S. 80 α=6376137 f=1/298.2572236
Ευρώπη Μετατόπιση Πρόβλεψ.
Κεντρικά Μετατόπιση 24° Κο = 0.9996
Στον Μεσημβρινό αναφοράς το x=500.000
Πλάτος αναφοράς 00° 00' 00"

32
ΝΟΜΟΣ

86
ΔΗΜΟΣ ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ

ΥΠΕΧΩΔΕ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

..... ΟΡΙΟ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ
 ΟΡΙΟ ΓΕΙΤΟΝΙΑΣ
 ΤΟΜΕΑΣ ΟΡΙΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ (ισχύουν διαφορετικοί όροι δομησης)
 ΟΡΙΟ ΠΤΚΟΔΟΜΗΜΕΝΩΝ
 ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (πράσινη)
 ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (κόκκινη)
 ΟΡΙΟ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ
 ΚΑΤΑΡΤΙΣΜΕΝΕΣ Ρ.Γ. & Ο.Γ. (παλαιού εγκεκριμένου)

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ

(01) ΤΟΜΕΑΣ 01
 (56) ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ 56
 008 ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

..... ΠΡΑΝΕΣ
 ΣΤΡΑΤΟΠΛΕΓΜΑ
 ΜΑΝΑΡΑ
 ΜΑΝΑΡΑ ΚΑΤΕΛΑ
 ΠΛΑΚΟΣΚΕΠΗ ΔΙΟΡΟΦΟΥ
 Κ/1
 ΚΕΡΑΜΟΣΚΕΠΗ ΕΝΟΣ ΟΡΟΦΟΥ
 Λ
 ΛΑΜΑΡΙΝΑ
 Ε
 ΕΜΕΝΙΤ
 ΤΠΟΤΕΙΟ
 ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ
 ΠΗΓΑΔΙ η ΦΡΕΑΡ
 ΒΛΑΣΗ
 ΒΕΡΑΝΤΑ ΕΠΙ ΕΔΑΦΟΥΣ
 Υ.Κ.
 ΤΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΤΙΡΙΟΥ
 ΔΕΣΜΕΝΗ
 ΣΤΥΛΟΣ ΔΕΗ
 ΣΤΥΛΟΣ ΟΤΕ
 ΠΥΛΩΝ ΔΕΗ
 ΔΕΝΔΡΟ
 ΕΝΑ
 ΙΣΟΓΥΗΣ ΑΝΑ 1 μ.
 ΙΣΟΓΥΗΣ ΑΝΑ 5 μ. ΜΕ ΤΥΟΜΕΤΡΟ
 ΞΕΡΟΛΟΓΙΑ
 ΟΡΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΜΗ ΤΥΟΤΟΙΗΜΕΝΑ
 ΟΡΙΑ ΑΠΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
 ΟΡΙΟ ΡΕΜΑΤΟΣ
 ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΑΝΤ. ΕΡΓΩΝ
 ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
 ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ





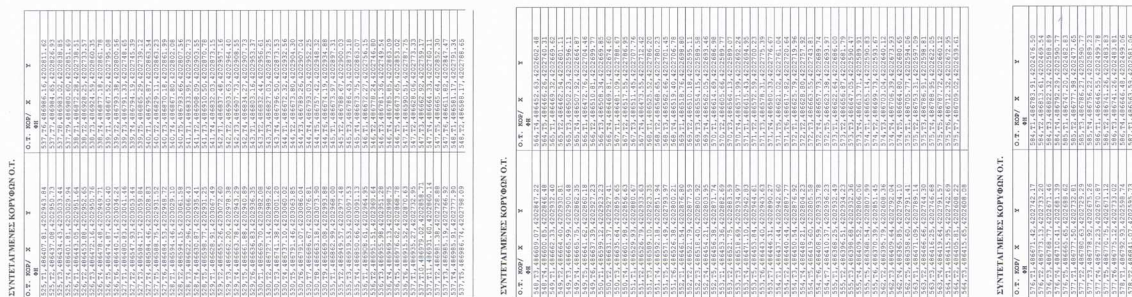
κῆς παρόρφως (Κ)
·ἄλλου :

Σύμφωνα Αναφοράς)
1-6376137 f-1/298.2572236

known
4° K₀ = 0.9996
as to x=500,000

Αριθμός (Γ.Κ.Α.) αντιστοιχεί
υποθέσει του οικοπέδου.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ <small>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΤΗΣ ΠΤ. ΠΡΩΤ. Γ. ΓΕΩΡΓΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΖΩΟΤΕΧΝΙΑΣ, ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ (Γ.Γ.Ε.Χ.) ΜΕΤΡΑ, ΤΩΝ ΔΕΔΟΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ (α) ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ (β) ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΠΟΙΩΝ ΔΕΔΟΤΩΝ ΤΩΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ</small>	
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣ: ΓΑΛΚΟΝ ΝΕΡΩΝ	ΜΕΛΕΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ - ΠΟΛΥΕΚΔΟΜΗΣΗΣ Α' ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ & ΠΡΑΣΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΥΤΙΚΑ ΛΕΩΦ. ΔΑΥΡΙΟΥ	
ΜΕΛΕΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ <small>ΑΝΑΛΟΓΟΣ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣ & ΠΡΑΣΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΡΑΠΕΖΟ ΚΤΗΜΑΤΩΝ ΔΗΜ. ΚΑΝΑΡΗΣ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΔΗΜ. ΚΑΝΑΡΗΣ ΣΤΡΩΜΑΝ ΣΟΦΙΑ ΚΑΝΑΡΗ</small>	ΜΕΛΕΤΗ ΠΟΛΥΕΚΔΟΜΗΣΗΣ <small>ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΠΟΛΥΕΚΔΟΜΗΣΗΣ: ΤΣΑΛΑΝΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΗΜΟΣ: ΑΓΓΕΛΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΚΑΝΟΠΟΙΟΣ ΔΗΜΟΣ: ΓΑΛΚΟΝ ΝΕΡΩΝ ΣΟΦΙΑ ΚΑΝΑΡΗΣ</small>
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΦΥΛΩΝ	
485.600 – 204.800	486.400 – 204.800
485.800 – 204.200	486.400 – 204.200
485.600 – 203.600	486.400 – 203.600
485.600 – 203.000	486.400 – 203.000
485.600 – 202.400	486.400 – 202.400
ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2004	
ΓΑΛΤ. ΜΙΚΡΟΝΗΣ ΑΡΧΙΤ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΙΟΥΝΙΟΣ 2004 <small>ΚΑΜΑΚΑ: 1 : 1000 ΜΕΘΩΔΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ: ΕΠΙΓΕΙΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΗΣΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 1995</small>	ΙΟΥΝΙΟΣ 2004 <small>ΔΗΜΟΣ: ΓΑΛΚΟΝ ΝΕΡΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΒΟΡΕΙΑ – ΝΟΤΙΑ ΓΕΙΤΟΝΙΑ ΝΟΜΟΣ: ΑΤΤΙΚΗΣ</small>



ΥΠΕΧΩΔΕ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

- **** ΟΡΙΟ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ
- ||||| ΟΡΙΟ ΓΕΙΤΟΝΙΑΣ
- ===== ΤΟΜΕΑΣ ΟΡΙΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ (αρχαίων διαγραφητικά ορια δομηση)
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (παράσιμη)
- ΟΡΙΟ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΥ
- ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΕΝΕΣ Ρ.Γ. & Ο.Γ. (παλαιού εγκατεστημένου)

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ

- ΤΟΜΕΑΣ 01
- ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ 56
- ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ 008

- ΠΡΑΝΕΣ
- ΣΤΡΑΤΟΠΟΛΙΣΜΑ
- ΜΑΝΔΡΑ
- ΜΑΝΔΡΑ ΚΑΓΚΕΛΑ
- Π/2 ΠΛΑΚΟΣΚΕΠΗ ΔΙΟΡΘΩΤ
- Κ/1 ΚΕΡΑΜΟΣΚΕΠΗ ΕΝΟΣ ΟΡΟΦΟΥ
- Λ ΛΑΜΑΡΙΝΑ
- Ε ΕΜΕΝΙΤ

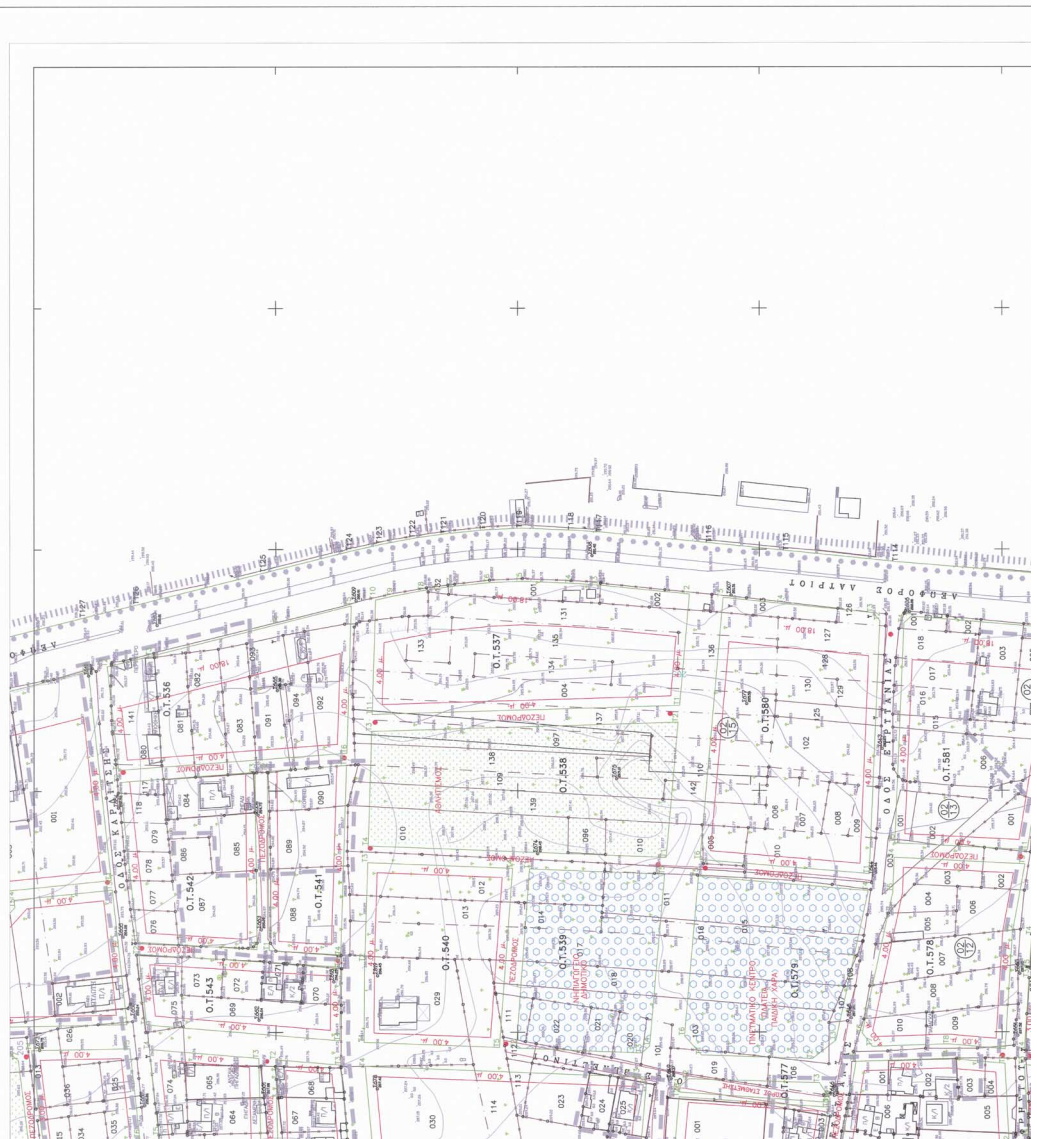
- ΥΠΟΓΕΙΟ
- ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ
- ΠΗΛΑΙ Π ΦΡΕΑΡ
- ΒΛΑΣΗ
- ΚΕΡΑΤΟΝ ΜΠΕΛΟΝ
- ΒΕΡΑΝΤΑ ΕΙΣΔΡΟΤΣ
- Υ.Κ. ΤΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΤΙΡΙΟΥ
- Δ ΔΕΣΑΜΕΝΗ

- ΣΤΥΛΟΣ ΔΕΗ
- ΣΤΥΛΟΣ ΟΤΕ
- ΠΥΛΩΝ ΔΕΗ
- ΔΕΝΔΡΟ
- ΕΛΙΑ
- ΣΤΥΛΟΣ ΑΝΑ 1 μ.
- ΣΤΥΛΟΣ ΑΝΑ 5 μ. ΜΕ ΤΥΧΟΜΕΤΡΟ

- ΞΕΡΟΛΟΓΙΑ
- ΟΡΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΜΗ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΑ
- ΟΡΙΑ ΑΠΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
- ΟΡΙΟ ΡΕΜΑΤΟΣ
- ΠΑΤΟΣ ΠΡΑΣΙΑΣ

4.09 μ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΠΤ. ΚΕΡΑΤΑ 56
ΠΡΟΣ: Γενική Διεύθυνση Πολεοδομίας
Από: Γενική Διεύθυνση Πολεοδομίας
Πρωτ. Αριθ. 10.2.2.1/2004
Το Συμβούλιο της Π.Τ.Κ. 56, αφού εξετάσει
την έγκριση των μετρήσεων, αποφασίζει να
εγκρίνει την έγκριση των μετρήσεων
και την έγκριση των μετρήσεων των
μετρήσεων των μετρήσεων των μετρήσεων
Αθήνα, 16 Μαρτίου 2004
Δ/της 1
Τ. ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟΙ ΔΕΔΟΜΕΝΟΙ



[illegible]

32

[illegible]

KOPVORN O.E.		KOPVORN O.E.	
Y	X	Y	X
1	1	1	1
1	2	1	2
1	3	1	3
1	4	1	4
1	5	1	5
1	6	1	6
1	7	1	7
1	8	1	8
1	9	1	9
1	10	1	10
1	11	1	11
1	12	1	12
1	13	1	13
1	14	1	14
1	15	1	15
1	16	1	16
1	17	1	17
1	18	1	18
1	19	1	19
1	20	1	20
1	21	1	21
1	22	1	22
1	23	1	23
1	24	1	24
1	25	1	25
1	26	1	26
1	27	1	27
1	28	1	28
1	29	1	29
1	30	1	30
1	31	1	31
1	32	1	32
1	33	1	33
1	34	1	34
1	35	1	35
1	36	1	36
1	37	1	37
1	38	1	38
1	39	1	39
1	40	1	40
1	41	1	41
1	42	1	42
1	43	1	43
1	44	1	44
1	45	1	45
1	46	1	46
1	47	1	47
1	48	1	48
1	49	1	49
1	50	1	50
1	51	1	51
1	52	1	52
1	53	1	53
1	54	1	54
1	55	1	55
1	56	1	56
1	57	1	57
1	58	1	58
1	59	1	59
1	60	1	60
1	61	1	61
1	62	1	62
1	63	1	63
1	64	1	64
1	65	1	65
1	66	1	66
1	67	1	67
1	68	1	68
1	69	1	69
1	70	1	70
1	71	1	71
1	72	1	72
1	73	1	73
1	74	1	74
1	75	1	75
1	76	1	76
1	77	1	77
1	78	1	78
1	79	1	79
1	80	1	80
1	81	1	81
1	82	1	82
1	83	1	83
1	84	1	84
1	85	1	85
1	86	1	86
1	87	1	87
1	88	1	88
1	89	1	89
1	90	1	90
1	91	1	91
1	92	1	92
1	93	1	93
1	94	1	94
1	95	1	95
1	96	1	96
1	97	1	97
1	98	1	98
1	99	1	99
1	100	1	100
2	1	2	1
2	2	2	2
2	3	2	3
2	4	2	4
2	5	2	5
2	6	2	6
2	7	2	7
2	8	2	8
2	9	2	9
2	10	2	10
2	11	2	11
2	12	2	12
2	13	2	13
2	14	2	14
2	15	2	15
2	16	2	16
2	17	2	17
2	18	2	18
2	19	2	19
2	20	2	20
2	21	2	21
2	22	2	22
2	23	2	23
2	24	2	24
2	25	2	25
2	26	2	26
2	27	2	27
2	28	2	28
2	29	2	29
2	30	2	30
2	31	2	31
2	32	2	32
2	33	2	33
2	34	2	34
2	35	2	35
2	36	2	36
2	37	2	37
2	38	2	38
2	39	2	39
2	40	2	40
2	41	2	41
2	42	2	42
2	43	2	43
2	44	2	44
2	45	2	45
2	46	2	46
2	47	2	47
2	48	2	48
2	49	2	49
2	50	2	50
2	51	2	51
2	52	2	52
2	53	2	53
2	54	2	54
2	55	2	55
2	56	2	56
2	57	2	57
2	58	2	58
2	59	2	59
2	60	2	60
2	61	2	61
2	62	2	62
2	63	2	63
2	64	2	64
2	65	2	65
2	66	2	66
2	67	2	67
2	68	2	68
2	69	2	69
2	70	2	70
2	71	2	71
2	72	2	72
2	73	2	73
2	74	2	74
2	75	2	75
2	76	2	76
2	77	2	77
2	78	2	78
2	79	2	79
2	80	2	80
2	81	2	81
2	82	2	82
2	83	2	83
2	84	2	84
2	85	2	85
2	86	2	86
2	87	2	87
2	88	2	88
2	89	2	89
2	90	2	90
2	91	2	91
2	92	2	92
2	93	2	93
2	94	2	94
2	95	2	95
2	96	2	96
2	97	2	97
2	98	2	98
2	99	2	99
2	100	2	100
3	1	3	1
3	2	3	2
3	3	3	3
3	4	3	4
3	5	3	5
3	6	3	6
3	7	3	7
3	8	3	8
3	9	3	9
3	10	3	10
3	11	3	11
3	12	3	12
3	13	3	13
3	14	3	14
3	15	3	15
3	16	3	16
3	17	3	17
3	18	3	18
3	19	3	19
3	20	3	20
3	21	3	21
3	22	3	22
3	23	3	23
3	24	3	24
3	25	3	25
3	26	3	26
3	27	3	27
3	28	3	28
3	29	3	29
3	30	3	30
3	31	3	31
3	32	3	32
3	33	3	33
3	34	3	34
3	35	3	35
3	36	3	36
3	37	3	37
3	38	3	38
3	39	3	39
3	40	3	40
3	41	3	41
3	42	3	42
3	43	3	43
3	44	3	44
3	45	3	45
3	46	3	46
3	47	3	47
3	48	3	48
3	49	3	49
3	50	3	50
3	51	3	51
3	52	3	52
3	53	3	53
3	54	3	54
3	55	3	55
3	56	3	56
3	57	3	57
3	58	3	58
3	59	3	59
3	60	3	60
3	61	3	61
3	62	3	62
3	63	3	63
3	64	3	64
3	65	3	65
3	66	3	66
3	67	3	67
3	68	3	68
3	69	3	69
3	70	3	70
3	71	3	71
3	72	3	72
3	73	3	73
3	74	3	74
3	75	3	75
3	76	3	76
3	77	3	77
3	78	3	78
3	79	3	79
3	80	3	80
3	81	3	81
3	82	3	82
3	83	3	83
3	84	3	84
3	85	3	85
3	86	3	86
3	87	3	87
3	88	3	88
3	89	3	89
3	90	3	90
3	91	3	91
3	92	3	92
3	93	3	93
3	94	3	94
3	95	3	95
3	96	3	96
3	97	3	97
3	98	3	98
3	99	3	99
3	100	3	100
4	1	4	1
4	2	4	2
4	3	4	3
4	4	4	4
4	5	4	5
4	6	4	6
4	7	4	7
4	8	4	8
4	9	4	9
4	10	4	10
4	11	4	11
4	12	4	12
4	13	4	13
4	14	4	14
4	15	4	15
4	16	4	16
4	17	4	17
4	18	4	18
4	19	4	19
4	20	4	20
4	21	4	21
4	22	4	22
4	23	4	23
4	24	4	24
4	25	4	25
4	26	4	26
4	27	4	27
4	28	4	28
4	29	4	29
4	30	4	30
4	31	4	31
4	32	4	32
4	33	4	33
4	34	4	34
4	35	4	35
4	36	4	36
4	37	4	37
4	38	4	38
4	39	4	39
4	40	4	40
4	41	4	41
4	42	4	42
4	43	4	43
4	44	4	44
4	45	4	45
4	46	4	46
4	47	4	47
4	48	4	48
4	49	4	49
4	50	4	50
4	51	4	51
4	52	4	52
4	53	4	53
4	54	4	54
4	55	4	55
4	56	4	56
4	57	4	57
4	58	4	58
4	59	4	59
4	60	4	60
4	61	4	61
4	62	4	62
4	63	4	63
4	64	4	64
4	65	4	65
4	66	4	66
4	67	4	67
4	68	4	68
4	69	4	69
4	70	4	70
4	71	4	71
4	72	4	72
4	73	4	73
4	74	4	74
4	75	4	75
4	76	4	76
4	77	4	77
4	78	4	78
4	79	4	79
4	80	4	80
4	81	4	81
4	82	4	82
4	83	4	83
4	84	4	84
4	85	4	85
4	86	4	86
4	87	4	87
4	88	4	88
4	89	4	89
4	90	4	90
4	91	4	91
4	92	4	92
4	93	4	93
4	94	4	94
4	95	4	95
4	96	4	96
4	97	4	97
4	98	4	98
4	99	4	99
4	100	4	100
5	1	5	1
5	2	5	2
5	3	5	3
5	4	5	4
5	5	5	5
5	6	5	6
5	7	5	7
5	8	5	8
5	9	5	9
5	10	5	10
5	11	5	11
5	12	5	12
5	13	5	13
5	14		

[illegible]

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: webmaster@et.gr

Πληροφορίες Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και λοιπών Φ.Ε.Κ.: 210 527 9000-4
Φωτοαντίγραφα παλαιών ΦΕΚ - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΜΑΡΝΗ 8 - Τηλ. (210)8220885 - 8222924
Δωρεάν διάθεση τεύχους Προκηρύξεων ΑΣΕΠ αποκλειστικά από Μάρνη 8

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	(2310) 423 956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	(2410) 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	(210) 413 5228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	(26610) 89 127
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	(2610) 638 109		(26610) 89 105
	(2610) 638 110	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πλ. Ελευθερίας 1	(2810) 396 409
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	(26510) 87215	ΛΕΣΒΟΣ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως	(22510) 46 888
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	(25310) 22 858		(22510) 47 533

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 euro, προσαυξανόμενη κατά 0,20 euro για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα ΦΕΚ σε 0,15 euro ανά σελίδα.

Σε μορφή CD:

Τεύχος	Περίοδος	EURO	Τεύχος	Περίοδος	EURO
Α'	Ετήσιο	150	Αναπτυξιακών Πράξεων	Ετήσιο	50
Α	3μηνιαίο	40	Ν.Π.Δ.Δ.	Ετήσιο	50
Α'	Μηνιαίο	15	Παράρτημα	Ετήσιο	50
Β'	Ετήσιο	300	Εμπορικής και Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας	Ετήσιο	100
Β'	3μηνιαίο	80	Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου	Ετήσιο	5
Β'	Μηνιαίο	30	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Ετήσιο	200
Γ	Ετήσιο	50	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Εβδομαδιαίο	5
Δ'	Ετήσιο	220	Α.Ε. & Ε.Π.Ε	Μηνιαίο	100
Δ'	3μηνιαίο	60			

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. ειδικού ενδιαφέροντος σε μορφή cd-rom και μέχρι 100 σελίδες σε 5 euro προσαυξανόμενη κατά 1 euro ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε. και Ε.Π.Ε. σε 5 euro ανά έτος.

Τα παραπάνω cd-rom διατίθενται ύστερα από σχετική παραγγελία και αφορούν Φ.Ε.Κ. που έχουν δημοσιευθεί μετά από το έτος 1994.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ. : τηλεφωνικά : 210- 9472555 , fax : 210- 9472556 internet : <http://www.et.gr>.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

	Σε έντυπη μορφή	Από το Internet
Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κτλ.)	225 €	190 €
Β' (Υπουργικές αποφάσεις κτλ.)	320 €	225 €
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κτλ. Δημ. Υπαλλήλων)	65 €	ΔΩΡΕΑΝ
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κτλ.)	320 €	160 €
Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	160 €	95 €
Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κτλ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	65 €	ΔΩΡΕΑΝ
Παράρτημα (Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ κτλ.)	33 €	ΔΩΡΕΑΝ
Δελτίο Εμπορικής και Βιομ/κής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	65 €	33 €
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	10 €	ΔΩΡΕΑΝ
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	2.250 €	645 €
Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	225 €	95 €
Πρώτο (Α'), Δεύτερο (Β') και Τέταρτο (Δ')	-	450 €

Για την παροχή δικαιώματος ηλεκτρονικής πρόσβασης σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών, η τιμή προσαυξάνεται πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής έτους 2004, κατά 25 euro ανά έτος παλαιότητας και ανά τεύχος.

* Οι συνδρομές του εσωτερικού προπληρώνονται στις ΔΟΥ (το ποσό συνδρομής καταβάλλεται στον κωδικό αριθμό εσόδων ΚΑΕ 2531 και το ποσό υπέρ ΤΑΠΕΤ (5% του ποσού της συνδρομής) στον κωδικό αριθμό εσόδων ΚΑΕ 3512). Το πρωτότυπο αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) θα πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στην αρμόδια Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.

* Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.

* Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.

* Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.

* Η συνδρομή ισχύει για ένα ημερολογιακό έτος. Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.

* Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι την 31ην Δεκεμβρίου κάθε έτους.

* Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'